

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Kod specyfikacji technicznej	Opis robót	Jm.	Ilość robót
PRZEBUDOWA DROGI KATEGORII GMINNEJ W MIEJSCOWOŚCI PODKUPIENTYN, GM. SOKOŁÓW PODLASKI				
ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych w terenie równinnym. Trasa dróg w terenie równinnym-geodezyjne wytyczenie i inwentaryzacja powykonawcza.	km	0,30
2	D-01.02.04	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, przy użyciu walca statycznego w gruntach kategorii II-VI 3,5X300=	m2	1 050,00
NAWIERZCHNIA DROGI				
3	D-04.04.02	Mechaniczne zagęszczenie piaskiem warstw odcinających, grubość warstw po zagęczeniu 10 cm 300x3,2=	m2	960,00
4	D-05.03.05b	Nawierzchnia betonowa z betonu cementowego C20/25 warstwa o grubości 15 cm po zagęczeniu, układana mechanicznie wraz z pielęgnacją wykonanej nawierzchni oraz wykonaniem teksturowania i szczelin dylatacyjnych z wypełnieniem masą zalewową. 300x3,0=	m2	900,00
POBOCZA				
5	D-07.02.01	Wykonanie mechaniczne poboczy z pospółki żwirowej gruboziarnistej o szer. 0,75 i gr. 10 cm po zagęczeniu mechanicznym (300X0,75)X2=	m2	450,00